

**Scheda prodotto secondo il REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 65/2014 DELLA COMMISSIONE del 1 ottobre 2013 e il REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 66/2014 del 14 gennaio 2014**

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Nome del fornitore o marchio  | SMEG                  |
| Codice prodotto   | KLT120LXS             |
| Consumo annuo di energia  | 108.9 kWh/a           |
| Classe di efficienza energetica                                       | C                     |
| Efficienza fluidodinamica   | 25.5                  |
| Classe di efficienza fluidodinamica                                   | B                     |
| Efficienza luminosa   | 14.2 lux/W            |
| Classe di efficienza luminosa   | D                     |
| Efficienza di filtraggio dei grassi                                   | 63.5 %                |
| Classe di efficienza del filtraggio dei grassi                        | E                     |
| Portata d'aria alla velocità minima                                   | 196 m <sup>3</sup> /h |
| Portata d'aria alla velocità massima                                  | 443 m <sup>3</sup> /h |
| Portata d'aria alla velocità intensiva                                | 597 m <sup>3</sup> /h |
| Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima          | 56 dBA                |
| Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima         | 61 dBA                |
| Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva       | 68 dBA                |
| Assorbimento in Off-mode  | 0 W                   |
| Assorbimento in stand-by  | 0.38 W                |
| Fattore di aumento del tempo  | 1.1                   |
| Indice efficienza Energetica  | 70.3                  |
| Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza        | 349 m <sup>3</sup> /h |
| Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza      | 613 Pa                |
| Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza    | 233 W                 |
| Potenza nominale del sistema di illuminazione                         | 21 W                  |
| Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura | 301 lux               |
| Livello sonoro nella configurazione più elevata                       | 62 dBA                |

mercoledì 3 giugno 2026